



Filet anti-chute horizontal 10x10m

🕒 Départ usine sous 2 à 3 sem.

Le filet de protection collective chantier a été fabriqué pour les métiers du bâtiment. Il permet de réduire les risques de chute lorsque le personnel travaille en hauteur. Il permet de protéger ces travailleurs d'une éventuelle chute. Ce dispositif de sécurité, filet anti chute horizontal, est fabriqué avec du Polypropylène et il possède une densité de 275g/m². Le filet anti chute mesure 10 x 10m et sa maille fait 100mm. Le diamètre maille est 4.75mm et la résistance rupture est de 3.2kN. Ce filet de 21.20kg est conforme à la norme EN NF 1263-1, filet type S.

EN NF
1263-1

Caractéristiques techniques : Filet anti-chute horizontal 10x10m

Modèle	AC0036.01
Forme de maille	Carrée
Matériau	Polypropylène
Maille (mm)	100
Dimensions (m)	10 x 10
Grammage (g/m²)	275
Diam. maille (mm)	4,75
Résistance traction (kN)	30
Résistance rupture (kN)	3
Normes	EN NF 1263-1
Classe	A2
Système de sécurité	Type S
Températures maximales	- 40°C / + 80°C
Coloris	Bleu, vert
Poids (kg)	21.20